

Technische Informatik (Bachelor): Anrechnungen bei SPO-Wechsel

Dies ist eine Handreichung. Die PK behält sich vor, im Einzelfall auch anders zu entscheiden.

Stand: 19.10.2023

Dies ist eine Handreichung für die Anrechnung von Fächern beim Wechsel von der SPO 2016 in die SPO 2023. Die endgültige Entscheidung trifft die PK anhand der vorgelegten individuellen Anträge.

Leistung alte SPO (2016)		Anrechnen als ... (neue SPO 2023)	
Name	CP	Name	CP
Mathematik 1	7	Mathematik 1	6
Physik	5	Physik (inkl. Praktikum)	5
Elektrotechnik 1	5	Elektrotechnik 1	5
Grundlagen der Informatik	6	Grundlagen der Informatik	6
Programmieren 1	7	Programmieren 1	8
Physik – Praktikum	2	TPL: Physik (Praktikum)	
Mathematik 2	5	Mathematik 2	6
Elektrotechnik 2	5	TPL: Klausur Elektrotechnik 2	
Programmieren 2	7	Programmieren 2	8
Digitaltechnik	7	Digitaltechnik (inkl. Praktikum)	5
Englisch	4	AWP	4
Mathematik 3	4	Systemtheorie	5
Messtechnik	5	FWP	5
Bauelemente und Schaltungstechnik 1	2	-	2
Praktikum Elektrotechnik	2	TPL: Praktikum Elektrotechnik 2	
Softwareengineering und Datenbanken	5	-	
Datenkommunikation	5	Datenkommunikation	5
Betriebssysteme	5	Betriebssysteme	5
Praktikum DVA	3	FWP	3
Bauelemente und Schaltungstechnik 2	5	Bauelemente und Schaltungen	5
Regelungstechnik	5	Regelungstechnik	5
Entwurf digitaler Systeme 1	8	Entwurf digitaler Systeme	5
Embedded Systems 1	5	TPL: Klausur ES 1	
Projekt-Management	4	FWP	4
BWL	2	AWP	2
Rechnerarchitektur	5	Rechnerarchitektur	5
Entwurf digitaler Systeme 2	5	FWP	5
Embedded Systems 2	5	TPL: Klausur ES 2	
Praktikum Embedded Systems	4	TPL: Praktikum ES 1, Praktikum ES 2	
Technische Projektarbeit	8	Projektarbeit 1	8
Praxisseminar	2	Praxisseminar	2
Vertiefungsfach / DV-Recht	2	AWP	2
Vertiefungsfach / Sicherheitstechnik	2	AWP	2

Legende:

TPL: Leistung wird als bestandene Teilprüfungsleistung akzeptiert –
 bitte mit dem Dozenten Kontakt aufnehmen, es ist kein Antrag an die PK nötig